

令和2年度 地下水涵養計画実施状況報告集計表

(令和2年4月1日～令和3年3月31日)

1 地域別

【重点地域(熊本地域)】

令和4年1月末現在

涵養の具体的な内容		市町村名	熊本市	菊池市 ^{※2}	宇土市	合志市	大津町	菊陽町	西原村	御船町	嘉島町	益城町	甲佐町	重点地域計	
		上段:報告者数 下段:報告対象者数 ^{※1}	275 280	23 24	13 13	28 28	16 16	23 23	10 11	8 8	24 24	25 26	9 9	454 462	
敷地内における涵養	雨水浸透ます	上段:実施件数 下段:涵養実施量(m ³)	41			4	1	5	1	2	1	6		61	
			382,441			5,324	2,721	41,856	5,571	6,216	1,521	20,130		465,780	
	雨水浸透トレンチ		2			1	1					1	2		7
			11,568			35,633	3,378					80	32,000		82,659
	透水性舗装又は緑化ブロック		56	1	1	3	3	2	2	1	1	2			72
			260,994	392	41,349	29,736	7,978	41,077	12,150	688	1,970	6,554			402,888
	雨水浸透側溝		5			1	2				1		1		10
			27,190			186	13,407				85		15,048		55,916
	緑地等		194	20	10	22	11	18	8	6	17	19		4	329
	2,628,771	3,110,777	229,800	2,211,064	982,281	579,139	4,221,939	552,856	332,573	1,329,696	494,455		16,673,351		
浸透型調整池	17	3		6	2	5	1	1	3	4		1	43		
	384,884	5,284		144,015	60,666	122,950	7,619	7,940	109,509	48,517		2,699	894,083		
敷地内その他	17	2	3		3	2	1	1	1	3		1	34		
	155,504	293,208	34,774		439,738	20,235	24,416	6,891	16,244	65,356		8,270	1,064,636		
敷地内涵養実施量 小計(m ³)		3,851,352	3,409,661	305,923	2,425,958	1,510,169	805,257	4,271,695	574,676	461,897	1,517,301	505,424	19,639,313		
敷地外における涵養	涵養林の整備	上段:実施件数 下段:涵養実施量(m ³)	7		2	1	1	2	1		1			15	
			237,897		2,823	41,350	143,658	32,937	208,714		1,650,000			2,317,379	
	水田湛水		6	1	1		1	3			4			16	
			8,304,629	225,000	17,413		19,800	3,327,996			1,898,548			13,793,386	
	米等の契約栽培		1				1				1				3
	15,160				10,000				109,392				134,552		
敷地外その他	11			1	3		1	1	4	2			23		
	529,844			81,138	312,384		3,705	2,987	54,930	91,859			1,076,847		
敷地外涵養実施量 小計(m ³)		9,087,530	225,000	20,236	122,488	485,842	3,360,933	212,419	2,987	3,712,870	91,859		17,322,164		
その他	涵養対策に関する行事参加	上段:実施件数 下段:涵養実施量(m ³)	3					1						4	
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	涵養域産作物の購入		52		1	4	2	4			2	1		66	
			22,360,831		547,380	2,433,830	10,968	7,539			7,040	7,668		25,375,256	
その他	104	9	5	11	7	12	5	4	20	11		5	193		
	8,720,477	272,523	226,643	1,079,488	880,505	55,033	97,015	131,523	131,459	345,582	129,750		12,069,998		
その他涵養実施量 小計(m ³)		31,081,308	272,523	774,023	3,513,318	891,473	62,572	97,015	131,523	138,499	353,250	129,750	37,445,254		
市町村別涵養実施量の合計(m ³)		44,020,190	3,907,184	1,100,182	6,061,764	2,887,484	4,228,762	4,581,129	709,186	4,313,266	1,962,410	635,174	74,406,731		
地下水採取量 ^{※3} (m ³)		77,898,175	4,082,008	3,267,718	12,197,418	9,313,582	4,163,374	1,481,303	1,586,055	7,029,019	4,698,746	1,390,361	127,107,759		
涵養実施量の総計(m ³)														74,406,731	
涵養割合(%)														58.5%	

※1 報告対象者は、令和2年度末(令和3年3月末)までに、地下水涵養計画書を提出し、地下水採取の許可を受けた方です。

※2 「菊池市」は旧旭志村及び旧泗水町の区域となります。

※3 「地下水採取量」は、令和2年度末(令和3年3月末)までに地下水採取の許可を受けた方の令和2年度中の地下水採取量の合計です。

【重点地域以外】

涵養の具体的な内容		市町村名	八代市	人吉市	荒尾市	水俣市	玉名市	山鹿市	阿蘇市	計
		上段:報告者数 下段:報告対象者数 ^{※1}	6	1	1	1	1	1	1	1
敷地内における涵養	雨水浸透ます	※2 実施件数								
	雨水浸透トレンチ									
	透水性舗装又は緑化ブロック									
	雨水浸透側溝									
	緑地等		6	1		1	1	1		10
	浸透型調整池									
	敷地内その他									
	敷地内 小計		6	1		1	1	1		10
敷地外における涵養	涵養林の整備	※2 実施件数	1							1
	水田湛水									
	米等の契約栽培									
	敷地外その他									
	敷地外 小計		1							1
その他	涵養対策に関する行事参加	※2 実施件数								
	涵養域産作物の購入									
	その他									
	その他 小計									
合計			7	1		1	1	1		11
地下水採取量 ^{※3} (m ³)			19,510,975	201,494	0	2,167,226	4,017,010	833,097	676,422	27,406,224

※1 報告対象者は、令和2年度末(令和3年3月末)までに、地下水涵養計画書を提出し、地下水採取の許可を受けた方です。

※2 「重点地域」以外は、涵養量の算出を行っておらず、取組みの内容を報告することとしています。

※3 「地下水採取量」は、令和2年度末(令和3年3月末)までに地下水採取の許可を受けた方の令和2年度中許可井戸の地下水採取量です。

2 用途別

【重点地域(熊本地域)】

涵養の具体的な内容		用途	農業	水産養殖	工業	建築物	水道	家庭	重点地域計
		上段:報告者数 下段:報告対象者数※1	11	9	132	277	22	3	454
敷地内における涵養	雨水浸透ます	1		17	43				61
	雨水浸透トレンチ	440		120,084	345,256				465,780
	透水性舗装又は緑化ブロック	1		1	5				7
	雨水浸透側溝	35,633		17,638	29,388				82,659
	緑地等			21	48	3			72
	浸透型調整池			86,823	308,023	8,042			402,888
	敷地内その他			1	8	1			10
	敷地内涵養実施量 小計(m ³)			72	55,658	186			55,916
敷地外における涵養	涵養林の整備	8	4	88	213	14	2		329
	水田湛水	2,113,793	2,310	1,717,318	12,463,159	360,701	16,070		16,673,351
	米等の契約栽培	2		19	19	3			43
	敷地外その他	10,706		360,499	420,179	102,699			894,083
	敷地外涵養実施量 小計(m ³)			14	19	1			34
その他	涵養対策に関する行事参加			565,145	483,247	16,244			1,064,636
	涵養域産作物の購入	2,160,572	2,310	2,867,579	14,104,910	487,872	16,070		19,639,313
	その他			10	3	1	1		15
	その他涵養実施量 小計(m ³)			2,091,842	211,417	2,060	12,060		2,317,379
用途別涵養実施量の合計(m ³)				1	2	10	2	1	16
涵養対策に関する行事参加				225,000	42,248	6,715,353	18,860	6,791,925	13,793,386
涵養域産作物の購入				2		2		1	3
その他				25,160		109,392			134,552
その他涵養実施量 小計(m ³)				2	3	9	7	2	23
用途別涵養実施量の合計(m ³)				89,408	32,905	434,560	509,692	10,282	1,076,847
涵養対策に関する行事参加				314,408	75,153	9,266,915	739,969	6,903,377	17,322,164
涵養域産作物の購入				3					4
その他				—	—	—	—	—	—
その他涵養実施量 小計(m ³)				2	17	46	1		66
用途別涵養実施量の合計(m ³)				6240	24,808,251	559,825	940		25,375,256
涵養対策に関する行事参加				2	4	65	107	15	193
涵養域産作物の購入				5,331	101,147	851,326	328,833	10,783,361	12,069,998
その他				5,331	107,387	25,659,577	888,658	10,784,301	37,445,254
その他涵養実施量 小計(m ³)				5,331	107,387	25,659,577	888,658	10,784,301	37,445,254
用途別涵養実施量の合計(m ³)				2,480,311	184,850	37,794,071	15,733,537	18,175,550	74,406,731

※1 報告対象者は、令和2年度末(令和3年3月末)までに、地下水涵養計画書を提出し、地下水採取の許可を受けた方です。